

**Сведения о величине, резервируемой максимально мощности
в разбивке по уровням напряжения
ООО «БСК» за II квартал 2022 года.**

Наименование объекта центра питания, класс напряжения	Установленная мощность трансформаторов Сист. с указанием их количества, МВА	Суммарная полная мощность ЦП по результатам измерения максимума нагрузки в день проведения контрольных замеров 15.06.2022г. S _{max} , МВА	Допустимая нагрузка расчётная в режиме n-1, МВА	Текущий резерв полной мощности в режиме n-1, МВА	Планируемый резерв полной мощности на конец года в режиме n-1, МВА
1	2	3	4	5	6
Подстанция 500/220/110/10 кВ «Бекетово» РБ. Кармаскалинский р-н. с. Бекетово					
Уровень 220 кВ	501+501	177+169	526,05	180,05	180,05
Уровень 110 кВ	125+125+125+250	0+117+0+93	393,75	146,75	175,138
Подстанция 500/220 кВ «Уфимская» РБ Иглинский р-н. с. Старокубово					
Уровень 220 кВ	501	123	526,05	403,05	403,05
Подстанция 500/220/110 кВ «Буйская» РБ Янаульский р-н. д. Там. Урада					
Уровень 220 кВ	501	92	526,05	434,05	434,05
Уровень 110 кВ	200+250	0+117	200	83	83
Подстанция 220/110/10 «Уфа-Южная» РБ г. Уфа Калининский р-н. дер. Карново.					
Уровень 110 кВ	125+125+125+125	46+46+39+39	393,75	133,75	167,84
Подстанция 220/110 кВ «НПЗ» РБ г. Уфа Уфимский р-н. п. Черкасы.					
Уровень 110 кВ	125+125	59+59	131,25	13,25	13,25
Подстанция 220/110 кВ «Благовар» РБ Благоварский р-н. с. Языково					
Уровень 110 кВ	125	60	131,25	71,25	71,25
Подстанция 220/110/35/10кВ «Аргаташ» РБ Дюртюлинский р-н. г. Дюртюли.					
Уровень 110 кВ	125+125	46+46	131,25	39,25	39,25
Уровень 35 кВ	40+40	7+4	42	3	3
Подстанция 220/110/35 кВ «Аксаково» РБ Белебеевский р-н. р.п. Аксаково					
Уровень 110 кВ	125+120	30+37	126	42	42
Уровень 35 кВ	63+63	12+5	15 ¹	отсутствует	0
Подстанция 220/110 кВ «Туймазы» РБ Туймазинский р-н. г. Туймазы					
Уровень 110 кВ	125+125	39+39	131,25	53,25	53,25
Подстанция 220/110 кВ «Ашкадар» РБ. Стерлибашевский р-н. д. Преображенковка					
Уровень 110 кВ	125+125	70+61	131,25	отсутствует	0
Подстанция 220/110/35 кВ «Самаровка» РБ. Мелеузовский р-н. д. Самаровка					
Уровень 110 кВ	63	25	66,15	41,15	41,15
Уровень 35 кВ	25	3	26,25	23,25	23,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Белорецк» РБ Белорецкий р-н. г. Белорецк					
Уровень 110 кВ	125+125	21+21	131,25	59,25	59,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Иремель» РБ Учалинский р-н. г. Учалы					
Уровень 110 кВ	125+125	46+46	131,25	10,25	10,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Затон» РБ г. Уфа Ленинский р-н. п. 8 марта					
Уровень 110 кВ	125+125	46+45	131,25	40,25	0
Подстанция 220/10 кВ «Гвардейская» РБ Уфимский р-н					
Уровень 110 кВ	125+125	0+0	131,25	121,25	121,25

¹- пропускная способность полной мощности, ограниченная элементами сети центра питания

-Аксаково ограничение ошиновки 35 кВ